誌

第

五

八號

昭

和

 \equiv

车

-八月發行

行)ニ「かごたけ

ŀ

あか

かごたけ」ト

題

シ

腹菌族中ノ此

兩奇菌

ガ 我

ガ 曾

H テ本

本

モ

產

シ 卷第

前者

、大大正・

七年

·五月福皇

島

縣西白河郡

村

=

一於テ唯

囘採

=

ŀ

ガ

アリ、

後

渚 ,

ハ

昭和二年

月九

武州高

尾

Щ

一一於テ、

叉同年 テ置

九月二十六日

和

歌

Щ 古關

縣

西牟婁郡

Щ

添村

=

於 レタ

テ採

V

タノデ共ニ其

邦

產

ア

ŀ

ヲ

知 日

N

=

至ッ

タ旨ヲ記シ

イ

ヺ

ショ

未 Z)

ダ

=

"ح

本ニ産 數 以 入ハッテ Ĺ ッ ノ疑 丰 外 歐 N 形 間 力 洲 ラ 氵 Ŀ. 夫 解決ハ今後多數 モ = V 1 多 ハ ŀ 小 樅樹 同 相 針葉樹林 違 許二 ガ フ標 7 生 本ヲ檢 工 生ジ、 テ居 タ事 シ タ後 私 種 ガ ガ曾テ紀州高 ヮ 區 = 力 俟 别 ツベ N サ 叉 キ テ 野山デ採ッタ標 Æ 居 Ş ーノデ タ laminosa > デ 今日 結 局 , 迄 同 方 本 所デ ハ 種 歐 中ニハ今デモ樅 デ 洲 ŕ ٠ n デハ雑樹 1 デ ۱۷ 林中 ナ 7 ガ 1 明 = カ 生 葉 力 = ジ ガ 多 主 H

)稀菌かごたけ東京ノ郊外ニ産 ス (昭和五年二月稿)

ノ菌

,

種 オ

類 J

ヲ

將來豐富ナル標本ニ依リ調ベテ前記ノ疑問ヲ解決

ŀ

テ

ク

樹下

こ生ズ

jν

ŀ

イフコ

トデ

アル

カラ・

菌

ノ外形ャ

胞子

ノ形態以外

=

此

事

モ

参考ニシ

テ邦

產

シタ

イ

モ

ノデ

ァ

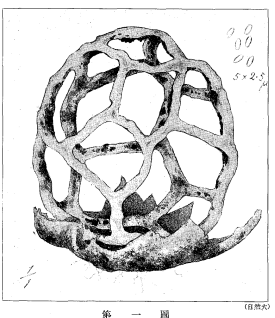
理學博士

Щ 村

淸

菌 あ ラ圖 產 Z) ス Z)> n 示 たけ ガ シ 形態 テ 卉 Clathrus cancellatus Tourner. ガ 奇異ナノト色ガ紅色デ人目ニ着キ易イカラ歐米ノ博物館ニハ モ ノガ多クアッテ Clathrus 屬ヲ代表セル 歐洲 南 部 = ハ普通 種ノ様ニナッ = 產 シ テヰ 北 米合 其ノ 衆國 標本ヲ備 デ モ フ U 叉菌 y ダ 類學 等 地

テ食用 歐米 たけ = Clathrus gracilis (Berk.) Schlecht. ーハン・ ハ發見サレ 供 シ テ居 タコ タ Έ ŀ , ダ ガ無イ、 ŀ 此前者ハ濠洲 V テ 丰 n 程 ニ産シ、後者ハニ 本誌第五卷第八號「かごたけトあかかごたけ」ト 似テヰ 别 種 ے. Clathrus cibarius (Tul.) Fischer 1 ジーランドニ多ク、昔時



Clathrus gracilis (Berk.) Schlecht. か 1: 東京市外上目黑諏訪山原烹道氏別莊内ニテ昭和五年二月十一日原寛氏採集

ラ菌

標品 標本

ハ乾燥

品又

デ

未

ダ發見

サ

ナ

イ ジ

從ッ

米 ス

博

物

南

チ

y |

ブラ

jν

Æ

產

n

Ţ

ì

ラ

ŀ,

ニ普通

稀

於

ケ

モ

極

メテ稀

デアリ

且.

歐

米

ŀ

ッ

儘ヲ着・

色

圖

IE.

シ

ク寫

生シ カラ、

モ

ッ

ハ浸液標本

本

ヲ Æ 送ラレ

テヰ

jν = 多ク

過

ギ

ナ

Ź

菌

生

Synopsis of the known Phalloids (1909) ノ六一頁ニ圖 方ダケハ漸ク今カラ二十一年前ニ生標本ヲ多數撮影シタ寫真ガ故 ŀ デ 採 V タ酒精漬標本 示セラ = ッ 兀 タノデ此方ダケハ天然ノ形態ガ能ク知ラル タ 四 Æ 年 ノデ其標本ハ今モ尙 TULASNE 最初 п イド氏ノ著 ホ巴里ノ博物館ニ Clathrus cibarius LLOYD'S

等

ラ菌

載

ذر

何 ガ

V

Ŧ

物足ラヌ

處

ガ デ

7 ァ

ッ

Æ

≥ 記

タ

ŀ

全

ク

無

力 1

ッ

タ P

N

カ テ

ラ

サ シ

モ

菌 ガ在

Œ

色

形態 ,

タト 寫眞デモ

云フ

n

二過ギ

ナ 7 タ

1

ノデ

菌 就

[類學

存

テ居ル)

就

テ記載シ

タ 7 ハ =

_ 1 ジ 1 ラ

Clathrus cibarius

(Tul.) Fischer. 記 ガ歐米 頁 九 デ普通ト Clathrus cibarius 書イテ置

種 w

Clathrus gracilis

cıbarıus

成

セ

菌體モ太クテ徑一「セ、メ」以上ニ及ビ、

U

イ

F

氏 ノチェ

モ入ラ

ズシテ年月ガ

經過

n

中

氏

物

gracilis

Clathrus

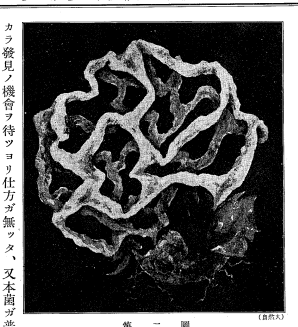
cibarius -

ハ前述 ス

ラ通 =

又皺ノ

多イ リ互



Clathrus gracilis (BERK.) SCHLECHT. ۳ たけ 東京市外上目黑諏訪山原氏別莊内ニテ昭和五年二月十一日原寛氏採集

圖 ィ

> ŀ **≥**⁄

ヲ

ス

jν

迄 歯

屰 大

シ

r 物

iv

館 オ

オ

州 館

シ

ナ ŋ

チ

市

テ

標本

Ť 燥 72

廣

各

地

カラ集

北 得

米

國 類

氏

時

Phalloids

研

賟 タ

ヲ

チ

或

同

業者

テ

特二

ア

П

ィ

F.,

=

ガ

ア ハ最

テ其當

嵵

た 言 フ 究

Œ

イ

生 ヲ

形

モ

所 向

望 "

ス

n

ŀ

テ

依

ヲ

屻

望シ

私

7

許 2)

度手

紙

ラ

ガ

何

セ

ラ

ッ モ

テ 毎

モ

通 送

ノガ主ナ特徴 = 故 產 見做シテ分類スル學者モア 酷 シ ス 似 テ ŀ 1 丰 フ ッ ŀ 濠 n ダ 類 洲 サ Æ , 本菌 樣 デ 力 ラ テ デ只後 7 サ 丰 幾 容易ニ手 n モ完全 , 3 形 デ ナ生 = 7 ガ 入 大 n 他 キ n 力 ラ Æ 此 網 デ ナ 兩 ヲ 形

イ 至 ŀ " タ デ 7 困 ナ 襉 菌

多孔菌

類 n

Y

テ標 類等

本

ヲ

保 1

腹

菌

あ

は

け

ヲ

除

テ 類

ナ

Y

孔

モ テ 經

뫫 = 可 再 タ

同

成 F. n

速 ナ

手 丽

> = V 達 然 یمر

ス E 0

jν

樣

ニア

テ欲 採

イ

车 1

來 ア

切

シ

テ居

タ

デ

ァ

n 私 本菌 燥品

ガ 發見 デ海

サ

多少

一共菌 干

集

二

心

得 ŀ

-jv

=

依

ッ

テ

完全

採

集

完

全

ナ

n

形

態

ヲ

保

セ

h

ヲ

シ 類 "

A

樣

觀

7



Clathrus gracilis (BERK.) SCHLECHT. ÷ た か UT 東京市外上目黑諏訪山原氏別莊内ニテ昭和五年二月十一日原寛氏撮影

ŀ

ガ

知

V

タ

ノハ

前

ニモ

セ

通

ツリ大

正 ガ

七

五. ヲ

月 ス

gracilis (Berk.) Schlecht.

H

產

個

島縣

西

白

加

大

澤 記

村

デ鈴木重

爲 **≥**⁄

氏

之

ŀ

モ

見

ガ

附 郡

ナ

y

=

保

存 j

テ

ŧ

バ テ

大

正 物 漏

月

H ヌ

デ

同

地

今

直 置 ヺ゙ 车 本

氏 タ 採

種

ナ

n 年

べ

シ

ŀ

シ

テ 九 力

鑑

定 附

爲私

手

許 井

=

送 吉 イ

ラ

V ガ

タ

ت

分 り

ナ

n

ナ生標本

ヲ n

得

コ

ŀ

世界

75

屬

ŀ

ス け ヲ

n

學

者

モ

ア

ガ

尙是等ノ異同ヲ辨別

ス チ 卽

Z)

72

屬

IJ

引 Z)

離

テ

别

Heodictyon

兩

菌

あ

ል

ŀ

Clathrus

皆切

え居 完全

N

所デ

アル

Æ デ 菌 ア ッ 形 ヌ 私 タ 1 デ ヲ ハ 能 學名ヲ 斯 ァ ŋ ッ 保 邦 Þ 查 產 ガ ダ 其 定 1 シ ア メ ス テ 標 N n ア 本 ŀ 7 共 ŀ ッ ハ 綿 = ガ タ ラ塡 判 **1**/2> ŀ 崩 ح" な **≥**⁄ テ籠 タ以 け 採 ナ 集後 Ŀ 狀 n 何 ナ 邦名 ゥ N 年 本

令息學習院高等科 テ豊料 ラン 本菌 原寛氏ガ之ヲ發見採集 ガ帝 都 東京府 荏 原 ソ Ŀ 本 目 ヲ 黑諏 私 訪 山 手 ナ n 前 = 送リ 司 法 大臣 屆 ラ吳 原 嘉 道 タ

考 n

テ 液

一之ヲ

稍

多

ク

着 具

ケ 合

テ

置 予

イ ガ

タ**、**

叉第二圖

液

浸後

時 液 y

ヲ 大

經 部

テ軟

弱

= 去

ナ ラ

ッ V

タ狀態

1 力

モ ラ 1

予

ガ

生 ケ 含

タ チ

モ

デ 麥

粘 =

附

着

セ

jν

ハ

觀

タ y

モ

1

ハ

貯

藏

液

デ

粘

分

洗

Ŀ =

テ

居

n

原

1

 \neg

ス

ッ **≥**⁄

ヲ

イ

タ

ヲ

L

セ

n

~

圖

共

原

圖

天然ノ色ニ

描

イテ

ア

N

第三圖

ハ

原氏

1 日 ガ

撮影ニ

係

n

寫眞デ

ァ

本菌

1 ,

胞 ヲ 氏

子

橢圓 寫

形

デ

淡綠

ピ

氏

灰

像即チーアッ

T.

ン

Ľ°

n

デ 學 事 デ 7 n ŀ 大 = 欣 ダ 次 第 デ r

採 力 ッ 集 タ サ 斯 v 如 如 Ŋ 上 キ + 稀 = 土 直 菌 中 = ガ 寫眞 發 = 殘 見 = サ シ 撮 テ V 影 來 タ 際 シ n 1 タ = y ガ常デ ハ 文色澤 採 集 ァ 者 ヲ n ガ 「ス ガ採集者原寛 多 ŋ ケッ 素 X デ チ γ 君 シ N テ カ 置 豫 ラ イテ テ 採 菌 集 吳 類 上 レ , 研究者 ; ラ 注 意ガ V タ ノデ デ 足 r ラ 鑑定上非常ニ ッ ナ IJ ク テ 力 ラ標本 Volva 都合ガ ハ完 壶 全 卽 好 =

態ヲ 玆 玆 = 本菌 揭 初 出 X ァ ガ 知 굡 n 第 ラ ラ シ ズ 圖 メ モ ハ n H = 本 ŀ 朩 デ ガ 第 出 來 囘 ン N 目 1 漬ニ = 就 京 郊 シ テ 採 タ 外 集者原 後 デ 餘 發 見 間 寛氏 サ レ 無 = Þ 大 = 時 = ŀ 感 ヲ 謝 予 報 ガ セ ジ 寫 ネ 同 生 ンバ 時 ナ 3 = ラ 世 界 ヌ モ = デ 向 ッ 胞 ァ 本 子 菌 完 闇綠 全 ナ 色 n ナ 形

サ ٥٦ $imes 2.5 \mu$ デアル

〇やだけノ葉ノ灰像

木 麒

大

ド」(Aschenbild, Spodograms)ナル 植物 學 Ė 一ノ言葉 ٠, 千 九 百 + 年 = HANS Molisch

依リテ始 シェンビル メテ用 **F**" Ł ラ ヲ 研 v タ 究 n シ モ テ ノニ 公表 シ セ テ ラ ソ **≥**⁄ 植物 ガ 其中 灰 = 有 Carex sp. ス N 形態ヲ ŀ 意味 Bambusa sp. ス n モ 1 ナ y 葉 氏 1 種 ッ Þ 1 **୬**⁄ 植物 ٰ 葉

だけノ葉ノ灰像